Index of Claims

÷

Ap	plic	atio	n	N	0.

09/764,561

Examiner

Applicant(s)

GLENN ET AL.

Art Unit

Humera N. Sheikh

1615

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal

0

Objected

CI	aim	1_	_			D	ate	9			
Final	Original	11/1/04									
	1 3 4 5 6 6 7 8 9 10 12 13 14 15 15 15 10 20 20 20 20 30 31 82 83 34	V		t	1	1				<u>† </u>	
<u> </u>	2	4.,	L	┸	\perp	4	_		_	╙	_
ļ	3	1 1	_	_	_	4	4			\perp	ļ_
	4	14		\perp	-	4	4		↓_	↓_	_
	5	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	-	+	-	\perp			1	↓_	╁
ļ	7	1	-	+	+	+	-			+	┼
	8	1	-	╁	+	+	\dashv		┝	-	+
	- a	14	-	╁	+	+	-	_	┼	╁	
	110	+▼	-	╁╌	+	╁	\dashv		┢	+-	+
	N	\vdash		╁	+	╁	+		-	+	\vdash
	12	7		\vdash	+	†	7		 	t^-	-
	13	\ \ \ \		T	1	†	7			✝	1
	14	V			1	T	T		Τ		
	15	V									<u> </u>
	16	_				\perp			L		
	18			<u> </u>	4_	1	1			┕	
	16			_	1	╀	4			ļ.,	_
	784	-		-	+	╀	4		ļ.	Ļ	ļ
	20	\vdash		┝	+	╀	-+	_	<u> </u>	_	\vdash
	22	_/		-	╄	+	+		_	├	⊢
	23	✓ ✓ ✓	_	-	+	╁	+			├—	┢╌
	24	Y			╁╌	$^{+}$	+	_			
	25	7	_	_	1	t	†	_		_	 -
-	26	Ť			\top	†	†			1-	
	27				T	T	1			_	
	28										
	29						I				
	310	Щ				<u> </u>	1				
	31	\sqcup			L	_	1				
\dashv	82	\vdash		_	↓_	_	4	_		L.,	
	33			<u> </u>	╄	╀	+	\dashv		_	Щ
	35	\vdash	_		-	╁	+	-	_		
$\overline{}$	36	-	_	_	+-	-	+	\dashv	_		
	36 37 38	\vdash		_	-	-	$^{+}$	\dashv			\dashv
	38	_			H	┢	+	\dashv			H
	39				!	T	†	_			ᅥ
	40					1	Ť	寸			
	41	$\checkmark \rangle$					Τ				
	42	/					I				
- 4	48	\dashv	_			L	1	\downarrow		_[\Box
	44	\dashv	-		\vdash	<u> </u>	+	4		_	
	45 46	\dashv	{		<u> </u>	-	+	4	_	_	_
\dashv	46	\dashv	-+		\vdash	-	+	+	\dashv		
	48	\dashv	┥		\vdash	\vdash	+	+	\dashv	-	\dashv
	49	-+	-		-	-	+	\dashv	-		\dashv
\dashv	50	-+	+		Η-	-	+	+	+		\dashv
1							⊥.	L	_		

	CI	aim	7	Date									
			Т						Τ		T	T	
	Final	Original											
4, 1		51	-	t	\dagger	\dagger		-	\dagger	+	+	+	_
		52		Г		1			Т			T	_
ļ.,		53		Т	Т	T				┪	Ť	\top	_
		54				T			Т		T	1	
8.		54 55	Т	T		7			1	T		\top	_
		56		L	floor	T			П			Т	
		57		L							Τ		
		58											
		59	\perp	L	\perp	_					┸		
		60	L	L	_	1	_		1	_		1	
		61	↓_	╙	+	1	_		ļ.,	4	\perp	\perp	
		62		▙	↓_	4	4		1	1	1.	\perp	
		63	-	_	ـ	\perp	-		L	\perp	_	╀	_
		64 65	╀	-	+	+	4		-	╀	+	+	_
		65	\vdash	╁	+	+	-	_	 	+	+	╁	_
1	_	66 67	╁	-	+	+	┥		⊢	+-	╀	+-	_
1		68	\vdash	\vdash	+	+	+	_	 	+	+	+-	-
Ī		68 69 70 71 72 73	<u> </u>	-	+	$^{+}$	7		┢	╁	+-	╁	-
		70	 	-	†	†	+		\vdash	╁╌	+	╁╌	+
		71	1		\top	+	1		┢	†	+	+	-
		72			1	Ť	7		t-		T	†-	7
		73	 	Г		1	+				T	1-	٦
		74 75			Т	Τ	T		Г			Т	٦
		75				I							
		76	L_	_	_				_]
1		77	_	L.		L	1		_	<u> </u>	ļ.,		
. }		78			↓_	╄	4		<u> </u>	<u> </u>		L.	1
-		79	-	_	┼	+	4		-	⊢	├-	<u> </u>	4
-		80 81			 	╀	+			-		┼	4
-		82		_		╁	+		-	-	├	Ͱ	4
ŀ	-	83			+-	╁	+	_			-	├	4
t	-+	84	Н	_	\vdash	+-	+	_			┢╌	╁	1
.		85				t	$^{+}$	_	—	╁╌	 		1
۱,		86		_	† 	t	Ť	_			_	-	1
Γ		87			1	T	Ť		_		†	†	1
[88				Γ	T						1
		89					Τ						1
L		90].
1		91	_		_	L	\perp	_		<u>_</u>			
L		92				L	\perp	ᆚ		L		L	ļ
-		93			<u> </u>	_	+	_		Щ		_	-
+	+	94			<u> </u>	\vdash	\perp	4		_		_	1
-		95	-	_	ļ	-	4	4			Ĺ		ł
\vdash	+	96 97	-	_	-	-	+	4					1
-	+	98	-		-	-	+	\dashv	_	\dashv	_	_	ł
+	-+	99	\dashv	-		\vdash	+	\dashv		\dashv	-		1
H	+	100	-			\vdash	+	\dashv	-	-	-		1
<u> </u>					<u> </u>	L_	Ι.	_					J .

Total		CI	aim	T		Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149			1	T	T	T	T	T	T			Т			
106		Final	Origina												
106	l		101	+	\dagger	+	+	$^{+}$	+	+	+	+			
106			102	:	Т	Т	Т			T	7-	1			
106	-[103				T				\top	\top			
106			104	Т	T				T	1	╈	\top			
106	ſ		105		Т	T	T	7	T		7-	T			
107			1106		7	T	T		T	\top	1-	1			
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149			107			I					1	1			
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L		108	L							7-	1			
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L		109	L.											
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L		110		⊥.										
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L		111	╄.	1	\downarrow		\perp	\perp						
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ		112	Ļ.	\perp	_									
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L		113		\perp	\perp	\perp	_	┸	\perp	┸				
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Ļ		114	↓_	↓_	4.	\perp	\perp	1	\perp	Ļ	$oxed{oxed}$			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	F		115	+	4	\bot	4_	4-	\downarrow	\perp	↓_	Ш			
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ŀ		116	╁.	+	1	+	+-	+	┷	$oldsymbol{\perp}$	ш			
120	ŀ		11/	┼	+-	-	╀	+-	+	\perp	↓_	\vdash			
120	ŀ		110	┼	+	+	+-	+	+	+-	╀	\vdash			
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	H	-i	120	+-	+	+-	+	┿	+-	+-	╀	↓			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	H		120	+	+	╁	╁	+	╁	+	╀	\vdash			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	H		122	-	╁	+	+	+		┿	+	₽			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	H		123	╁╌	╁	+	+	+	╁	+	 	+			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	H		124	\vdash	╁	十	+-	+	╁	+	\vdash	\vdash			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	t	-	125	1	t	+		+	+	╁╌	╁	Н			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		T	126			✝╌	\dagger	T	1-	+-	 				
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Γ		127			\top	1	T	1			\vdash			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	L		128					Т	T						
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	L		129												
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L		130	<u> </u>	<u> </u>				L						
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L		131		<u> </u>	L	L								
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L		132	ļ		L	_		L.		L.,	Ш			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L		133	ļ.,	Ļ.	_		ļ	$oxed{oxed}$	_	Ш	Ш			
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L		134	<u> </u>	ļ	ļ.,		<u> </u>	_	ļ_					
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	H		135	<u> </u>	\vdash		⊢	↓_	↓_	\vdash	_				
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	H	\dashv	130	├	 	\vdash	┢	╁	ļ	ـــ		_			
141 142 143 144 145 146 147 148 149	H		138	-	├	╁	├	╁	-	├	Н	-+			
141 142 143 144 145 146 147 148 149	┝		130		┢╌	┝	├	-	⊢		-	\dashv			
141 142 143 144 145 146 147 148 149	┢	\dashv	140	-		\vdash	-	┢╌	-		\vdash	\dashv			
142 143 144 145 146 147 148 149	F		141	_	 	 -	├-	1	┢╌	┢	H	-			
143 144 145 146 147 148 149	Г				-	Τ-	 	<u> </u>				_			
144 145 146 147 148 149				_		Г		t	†	\vdash	\vdash	\dashv			
146 147 148 149			144					T				\neg			
147 148 149			145												
148								L							
149	_	[
	_														
150	_			_	_		_	<u> </u>		Ш		_			
			150	لــ		L				ل_ا					